MOUTE OF IN OTAIN F AND A Manual was a second

_			_	ISS		PLE AREA (for additional cross-references)												
L		_			ISSU	ING CLASSIFICATION												
	_	_		RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
L		LA	SS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
1																		
\vdash		-	_															
1				RNATIONAL														
		C	LAS	SIFICATION														
\vdash	7	_																
L	Ш	L		'														
				1														
۲	Н	Н	Н															
\vdash	Н	Ц	Ш															
1				1														
				1		△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket												

INDEX OF CLAIMS												_																						
sAllowed				- (Through numeral)					Restricted					N				Non Inte	Interference			A Appeal O Objected												
Cla	im		-		_	ᄱ	ate	,			11	Cla	im	L	_	_	-	Da	e		_	_	1	Cla	im	L.,		_	ᄱ	ate	<u> </u>	_	_	_
Final	Original	60/1.1/h										Final	Original											Final	pruguo									
L	Q	lv_			L	L	L	L	┖	L	11	_	51	Ц	L	_	L	L	L	L	\perp	_	1	_	101	Ш			_			Ц	ш	L
L	2	v	L		L	L	_	L	L	_	1 1	_	52		_	_	_	-	L_	_		_	1	_	102							Ш		_
L	3	1	Ш	L	_	L	L	_	_	L	1	_	53 54		_	_	_	_	ᆫ	1	_	L	1	_	103	Ш	Ш	J	_	L.	Ш	Ш	ш	ш
1	5	7	Ш	L	L	L	L	١	L	┡	11	_	55	Н	_	⊢	⊢	1	⊢	┞-	<u> </u>	├-	1	<u>_</u>	104	-	Н	Н	L	Н	Н	Н	-	Н
\vdash	6	1	Н	H	┝	├-	⊢	├-	⊢	┞-	1 1	_	56	Н	_	⊢	Ļ.	ļ.	ļ_	⊢ -	-	-	ł	-	106	Н	Н	Н	-	Н	Н	H	Н	Н
1	7	1	Н	H	⊢	⊢	⊦	┝	┝	⊢	1 1	_	57	Н	-	-	⊢	+-	⊢	⊢	-	-	4	-	107	-	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н
1	8		Н	-	┝	⊢	-	-	-	⊢	1 1		58	Н	-	-	-	┝	-	-		-	1	-	108	-	Н	Н	_	Н	Н	Н	-	Н
1	9	-	-	-	┝	⊢	-	┝	┝	⊢	1 1	_	59	Н	-	-	⊢	⊢	⊢	\vdash	-	-	ł	H	109	Н	Н	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н
H	10	1	Н	Н	H	┝	⊢	⊢	⊦	⊦	ł	-	60	Н	-	⊢	⊢	⊢	⊢	Η-	Н	⊢	1	-	110	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
\vdash	111		Н	-	┢	┢	┢	\vdash	1	┢	1	_	61	Н	-	⊢	H	+-	⊢	\vdash	Н	┢	1	Н	111	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
\vdash	12		Н		Η-	1	\vdash	Т	1	┢	1 1	_	62	Н	_	-	1	1	1	<u> </u>	Н	1	1	1	112	Н	Н	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н
\vdash	13	7			_	1	\vdash	T	1	1	1	_	63			-		\vdash	-		Н		1	М	113	Н	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	П
Г	0	Ū	Н		Г	Г	_	Т	Г	Г	t t	_	64	Н	_	Г	1		Г	П	П		1	\Box	114	Н	П	П	П	Н	П	П	Н	П
	15	J			Γ		Г	Г		1	1 1		65			_	1		-			\vdash	1		115					П	П	П		П
	16	J				Γ.		Г		Г	1		66		_	П	T.	Г				1	}		116							П		
	17	J							L		l		87		_]		117									
	18	J] [68		_								1		118									
	19	J									1	_	69				L						1		119									
L	20	J					L	L	L	Ĺ			70			L		L	L			L	ļ		120							Ц		
L	21	7	_	_	L	L	L	L	L	L		_	71	_4	_	L	L	L	L			L	1		121		_			ш		Ц	_	
_	23	2	_	_	L	_	_	_	<u>_</u>	┞-		_	72	4	_	_	L	_	_		Ш	_		Ш	122	_	_		ш			Н	_	Н
⊢	23 24	v	4	_	_	L	L	L	┡	L	1	_	73 74	-	_	_	L	1	<u></u>	Н	Н	<u> </u>		Н	123	ч	_	Н	ш	Н	Н	Н	Н	Н
1	25	4	4	_	L	L.	L	_	L	L	1 1	_	75	4	_	_	L	<u> </u>	L	Ш	Н	_	١.	Н	124	_	_	Ц	Ш	Н	Н	Н	_	Н
-	26	ш	-	-	H	⊢	-	-	-	┝	1	-	76	4	_	-	┝	-	⊢	Н	-	┝		Н	126	-	_	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
⊦	27	Н	Н	-	-	H	-	-	├-	-	1	-	77	4	-	-	⊢	-	-	Н	-	-		Н	127	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
⊢	28	Н	-	-	-	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	1	-	78	-	-	-	⊢	-	-	-	Н	-	1	Н	128	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
H	29	Н	٦	-	-	⊢	⊢	⊢	⊢	H	ł	-	79	-	-	-	⊢	-	⊢	Н	Н	\vdash		Н	129	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
H	30	Н	\dashv	-	-	⊢	⊢	⊢	┝	H	1	-	80	-	-	⊢	⊢	1	⊢	Н	-	\vdash		Н	130	Н	-	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н
H	31	Н	Н	-	-	┢	Н	-	┝	H	1	_	81	-	-	_	-	1	_	Н		-		Н	131	Н					Н	Н		П
Г	32			_	_	Н		Н	1		1	_	82		_		$\overline{}$		Г			_	1	П	132				П			П		П
Г	33	П					Г	Г			lt	_	83	7					Г			Г	1	П	133					П	П	П	П	П
	34							L			ı		84				Г		Г						134									
	35										1		85										3		135									
C	36						L	L		Ĺ	1 [86				Ľ			Ľ					136									
C	37				L		Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	1 [87	_1			L						1		137								J	
Ľ	38	L			L	L	L	Ľ	L	L	l		88	_		L	Ľ		L		L	L	l		138							Ц		
L	39				Ľ	L	L	L	Ĺ	L	1	_	89	_	۰	L	L	L	L		Ш	L		Ш	139	L	_		L	Ш	Ш	Ш		Ш
L	40	L		_	L	L	L	L	L	L	1	_	90	_	_	_	L	1	L	Ш	_	L	1	Ш	140		_	Ц		Ш	Ш	Ш	ш	Н
\vdash	41	L	Ц	_	_	_	L	L	-	1	1	_	91	4	_	-	_	1	_		1	<u>_</u>	1	-	141	Н	_	Н	L	Н	Н	Н	-	Н
1	42 43	Н	Ц	_	L	-	-	L	1	1	1	_	92 93	4	_	L	-	\vdash	_	Ш	Ц	<u>_</u>		Н	142	Ц	-	Н	Н	Ц	Н	Н	4	Н
1	43	Н	-	4	<u> </u>	-	-	-	-	-	ŀ	-	93	4	_	L	<u> </u>	-	┡-	Н	Н	-		-	143	Ч	-	Н	Н	Н	Н	Н	-	Н
H	45	H	Н	-	μ	H	-	-	Ļ	├-	ŀ	_	95	-	-	<u> </u>	<u> </u> _	Н	H	Н	H	┝		Н	145	-	-	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н
⊢	46	Н	_	-	μ-	├-	├-	⊢	⊢	├-	1	-	96	-	-	-	-	-	-	\vdash	-	⊢		-	146	-	-	Н	Н	Н	Н	1	-	-
-	47	H	Н	-	-	-	-	-	-	-	1	-	97	4	-	-	-	H	├-	\vdash	Н	-	1	Н	147	4	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	-	Н
\vdash	48	Н	Н	-	-	-	-	+	H	-	1	-	98	4	-	-	-	Н	Η.	\vdash	Н	Η-		Н	148	-	-	Н	Н	Н	Н	1	\dashv	Н
1	49	Н	Н	-	Н	+	Н	\vdash	-	-	(}	\neg	99	1	-	-	H	Н		Н	\vdash	Η-		Н	149	-	\dashv	Н	Н	Н	Н	1	\dashv	Н
1	50	Н	Н	-	_	-	-	1	H	-	1	-	100	-	-	-	_	Н		Н	Н	-		Н	150	-	-	\neg	Н	Н	Н	\dashv	H	Н